

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 10-07-2019 06:00

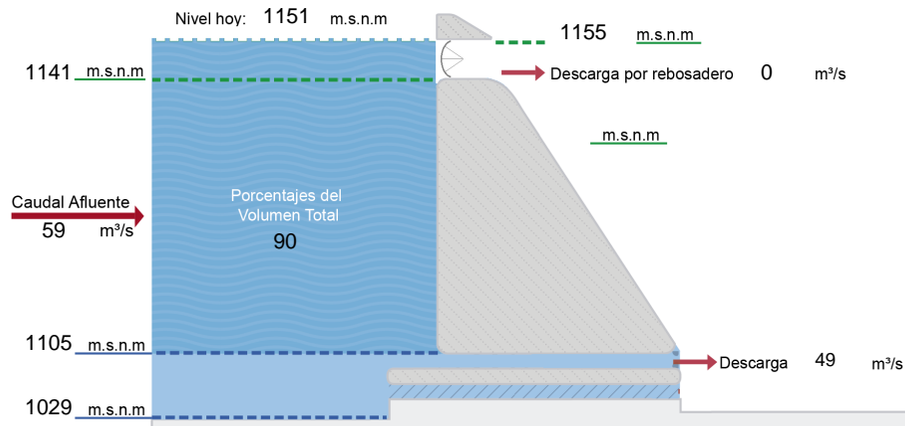
EMBALSE SALVAJINA 10-07-2019

Información General

1	Volumen total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.m
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.m
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 10-07-2019

6	Porcentaje del volument	90	%
7	Caudal de entrada	59	m3/s
8	Caudal de Salida	49	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 09/07/2019 )																		Horas del Día ( 10/07/2019 )						Promedio Diario	Promedio Mes
		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00		
CAUDAL AFLUENTE	Q	58	58	55	53	51	52	52	51	51	51	51	51	52	51	53	53	53	52	59	59	59	58	59	59	54	196
CAUDAL EFLUENTE	Q	73	70	74	74	74	73	73	73	73	143	144	145	145	144	144	74	49	97	97	97	99	99	99	99	97	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 10-07-2019

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	1,74	1,39	1,80	2,43	2,61	2,10
3	Cota nivel hoy	981,98	946,67	943,36	929,16	902,80	896,89
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	0,82	6,63	5,29	4,24	6,97	6,41
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema

Valores negativos indican desbordamiento